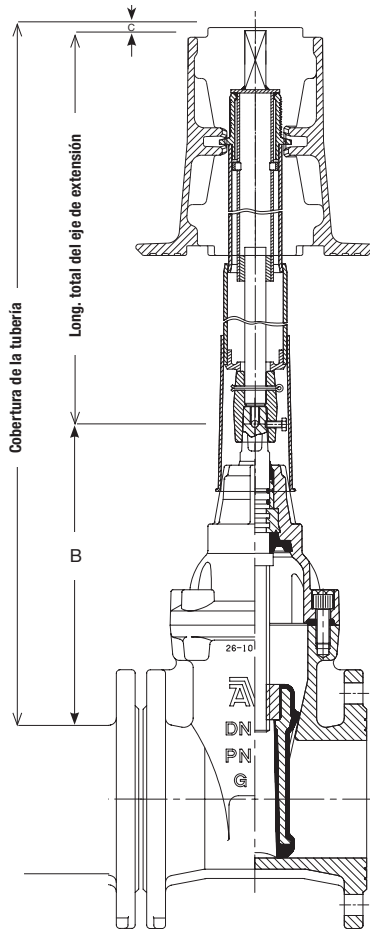




INFORMACIÓN TÉCNICA COBERTURA DE LA TUBERÍA



Cobertura de la tubería:

Distancia desde la parte superior del tubo hasta la parte superior de la boca de llave

Longitud total:

Longitud máxima del eje de extensión

Longitud eje telescópico:

Longitud máxima - longitud mínima del eje de extensión telescópico.

Long. eje telescópico: 450-700 650-1100 1050-1750 1400-2300 1700-2900 2850-5250

DN válvula	Cobertura de la tubería						B mm	C mm
	450-700	650-1100	1050-1750	1400-2300	1700-2900	2850-5250		
50	710-960	910-1360	1310-2010	1660-2560	1960-3160	3110-5510	210	50
65	730-980	930-1380	1330-2030	1680-2580	1980-3180	3130-5530	230	50
80	740-990	940-1390	1340-2040	1690-2590	1990-3190	3140-5540	240	50
100	770-1020	970-1420	1370-2070	1720-2620	2020-3220	3170-5570	270	50
125	810-1060	1010-1460	1410-2110	1760-2660	2060-3260	3210-5610	310	50
150	870-1120	1070-1520	1470-2170	1820-2720	2120-3320	3270-5670	370	50
200	950-1200	1150-1600	1550-2250	1900-2800	2200-3400	3350-5750	450	50
250	1030-1280	1230-1680	1630-2330	1980-2880	2280-3480	3430-5830	530	50
300	1080-1330	1280-1730	1680-2380	2030-2930	2330-3530	3480-5880	580	50
350	1220-1470	1420-1870	1820-2520	2170-3070	2470-3670	3620-6020	720	50
400	1220-1470	1420-1870	1820-2520	2170-3070	2470-3670	3620-6020	720	50
450	1420-1670	1620-2070	2020-2720	2370-3270	2670-3870	3820-6220	920	50
500	1380-1630	1580-2030	1980-2680	2330-3230	2630-3830	3780-6180	880	50
600	1460-1710	1660-2110	2060-2760	2410-3310	2710-3910	3860-6260	960	50